

SITUACNÍ VÝKRES
M 1 : 250

LEGENDA VO :

- kabel CYKY-J 4x16 v zemi projektovaný nový
- kabel CYKY-J 4x10 v zemi projektovaný nový
- chránička 2x PVC 100 v zemi projektovaný nový
- uzemnění drátem FeZn 10 mm
- chránička PVC 50 mm
- chránička PVC 50 mm ; přepok komunikace
- Zapínací bod VO
- rozvaděč pro čerpadla
- elektroměrový rozvaděč ER 112
- LED svítidlo osvětlení komunikace (0012; 0013; 0014 - PD ještě nové umístění, nové stožáry, VO, základy ponechány budou jen stávající svítidla osazená na stožárech
- LED svítidlo osvětlení hřbitov - komplet nové osvětlení - světlé body, S1-S16
- RVO 39 - stávající rozvaděč VO, bude doplněn o jistiň odchozího kabelového vedení pro RVO-hřbitov.
- RVO - hřbitov - nová skříň vč. vybavení, jistiň+další výbava:
 - obvod č.1 - pro VO č. 0012, 0013, 0014;
 - obvod č.2 - pro VO č. S1 až S16 - přes digitální spínací hodiny a stykač vč.jistiň.
- R-čerpadlo - nová skříň vč.kompletního vybavení a ovládání čerpadla a systému areálového rozvodu vody.
- Č - čerpadlo - nové čerpadlo + příslušenství.
- RH - nový nástěnný rozvaděč - dle požadavku investora.

Při pokládce kabelu je nutno dodržet podmínky vyjádření EG.D Distribuce

Kabel vč. stožárů budou uloženy v chodníku a příp. zel. pásu a dle TP 103/MD, dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2 a prostorově uspořádány dle ČSN 736005, ČSN 736006 a ČSN 333300

HL.PROJEKTANT ING. TOMÁŠ KROČIL	ZOOP.PROJEKTANT KAREL SOMMER	VYPRACOVAL KAREL SOMMER	KONTROLOVAL KAREL SOMMER
KRAJ: ZLINSKÝ	MÍSTO/OBEC: UHERSKÝ BROD		
INVESTOR: Město Uher. Brod, Masarykovo nám.100, 688 17 Uher. Brod			
NAZEV: REKONSTRUKCE HŘBITOVŮ V UHER. BRODĚ - HŘBITOV V UJEZDCI			
NAZEV VÝKRESU: SITUACNÍ VÝKRES			

ZAK.Č.: 18ZAK 1127	DATUM: 11/2018
FORMÁT: A4	STUPEŇ: DSP
MÉR.: 1:250	VÝKRES Č.: C.2

-
- SITUACNÍ VÝKRES**
M 1:250
- LEGENDA VO :**
- kabel CYKY-J 4x10 v zemi projektovaný nový
 - kabel CYKY-J 4x10 v zemi projektovaný nový
 - chránička 2x PVC 100 v zemi projektovaný nový
 - uzemnění drátem FeZn 10 mm
 - chránička PVC 50 mm
 - chránička PVC 50 mm ; přepok komunikace
 - Zapínací bod VO
 - rozvaděč pro čerpadla
 - elektroměrový rozvaděč ER 112
 - LED svítidlo osvětlení komunikace (0012; 0013; 0014 - PD ještě nové umístění, nové stožáry, VO, základy ponechány budou jen stávající svítidla osazená na stožárech
 - LED svítidlo osvětlení hřbitov - komplet nové osvětlení - světlé body, S1-S16
 - RVO 39 - stávající rozvaděč VO, bude doplněn o jistiň odchozího kabelového vedení pro RVO-hřbitov.
 - RVO - hřbitov - nová skříň vč. vybavení, jistiň-další výbava:
 - obvod č.1 - pro VO č. 0012, 0013, 0014;
 - obvod č.2 - pro VO č. S1 až S16 - přes digitální spínací hodiny a stykač vč. jistiň.
 - R-čerpadlo - nová skříň vč. kompletního vybavení a ovládání čerpadla a systému areálového rozvodu vody.
 - Č - čerpadlo - nové čerpadlo + příslušenství.
 - RH - nový nástěnný rozvaděč - dle požadavku investora.
- Při pokládce kabelu je nutno dodržet podmínky vyjádření EG.D Distribuce
- Kabel vč. stožárů budou uloženy v chodníku a příp. zel. pásu a dle TP 103/MD, dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2 a prostorově uspořádány dle ČSN 736005, ČSN 736006 a ČSN 333300
- HL. PROJEKTANT** ING. TOMÁŠ KROČIL
ZOOP. PROJEKTANT KAREL SOMMER
VYPRACOVAL KAREL SOMMER
KONTROLOVAL KAREL SOMMER
KRAJ: Zlínský
INVESTOR: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod
MĚSTO/OBEC: UHERSKÝ BROD
NÁZEV VÝKRESU: SITUACNÍ VÝKRES
ZAK. Č.: 18ZAK 1127
DATUM: 11/2018
FORMÁT: A4
STUPEŇ: DSP
MĚR: 1:250
VÝKRES Č.: C.2

SITUACNÍ VÝKRES
M 1 : 250

LEGENDA VO :

- kabel CYKY-J 4x16 v zemi projektovaný nový
- kabel CYKY-J 4x10 v zemi projektovaný nový
- chránička 2x PVC 100 v zemi projektovaný nový
- uzemnění drátem FeZn 10 mm
- chránička PVC 50 mm
- chránička PVC 50 mm ; přepok komunikace
- Zapínací bod VO
- rozvaděč pro čerpadla
- elektroměrový rozvaděč ER 112
- LED svítidlo osvětlení komunikace (0012; 0013; 0014 - PD ještě nové umístění, nové stožáry, VO, základy ponechány budou jen stávající svítidla osazená na stožárech
- LED svítidlo osvětlení hřbitov - komplet nové osvětlení - světelné body, S1-S16
- RVO 39 - stávající rozvaděč VO, bude doplněn o jistiň odchozího kabelového vedení pro RVO-hřbitov.
- RVO - hřbitov - nová skříň vč. vybavení, jistiň+další výbava:
 - obvod č.1 - pro VO č. 0012, 0013, 0014;
 - obvod č.2 - pro VO č. S1 až S16 - přes digitální spínací hodiny a stykač vč.jistiň.
- R-čerpadlo - nová skříň vč.kompletního vybavení a ovládání čerpadla a systému areálového rozvodu vody.
- Č - čerpadlo - nové čerpadlo + příslušenství.
- RH - nový nástěnný rozvaděč - dle požadavku investora.

Při pokládce kabelu je nutno dodržet podmínky vyjádření EG.D Distribuce

Kabel vč. stožárů budou uloženy v chodníku a příp. zel. pásu a dle TP 103/MD, dle ČSN 33 2000-5-52 ed. 2 a prostorově uspořádány dle ČSN 736005, ČSN 736006 a ČSN 333300

HL.PROJEKTANT ING. TOMÁŠ KROČIL	ZOOP.PROJEKTANT KAREL SOMMER	VYPRACOVAL KAREL SOMMER	KONTROLOVAL KAREL SOMMER
KRAJ: ZLINSKÝ	INVESTOR: Město Uherský Brod, Masarykovo nám.100, 688 17 Uherský Brod	MĚSTO/OBEC: UHERSKÝ BROD	
NAČE:			
NÁZEV VÝKRESU SITUACNÍ VÝKRES			ZAK.Č.: 18ZAK 1127 DATUM: 11/2018 FORMÁT: A4 STUPEŇ: DSP MĚR.: 1:250 VÝKRES Č.: C.2